

A vertissements ® gricoles uvergne

Bulletin technique N° 5 du 10/05/94

COLZA

Charançons des Siliques : Risque faible. ORGE D'HIVER

Maladies: Intervenir rapidement.

BLE

Maladies: Vigilance pour la Rouille brune

et (ou) la Septoriose.
BETTERAVES

Pucerons: Intervenir d'urgence.

TOURNESOL

Maladies: Conserver la fiche couleur jointe.

COLZA

Stades: Formation des Siliques G2 à G4.

CHARANÇONS DES SILIQUES

& Situation

L'activité est faible en tous secteurs et les cultures sont en limite de sensibilité.

O Préconisation

Surveiller encore les colzas tardifs. SEUIL: 1 Charançon pour 2 plantes.

ORGE D'HIVER

Stades: Epiaison en cours (10-1 à 10-4).

MALADIES

Francols CHAUVEAU - CPPAP

Situation

- RHYNCHOSPORIOSE : Progression soutenue ; maladie la plus fréquente.
- HELMINTHOSPORIOSE : Présence localement importante.
- ROUILLE NAINE: Assez fréquente.

O Préconisation

Intervenir d'urgence dès la sortie des barbes avec un fongicide polyvalent efficace sur l'ensemble des maladies (Consulter le dépliant SPV - ITCF).

Publication mensuelle

Abonnement annuel: 230 Frs

Chéques : Régie de recette D. R. A. F.

Imprimerie D. R. A. F.

D.R.A.F. Service Régional de la Protection des Végétaux Marmilhat B.P. 45 - 63370 LEMPDES Tél: 73. 42. 14. 83 - Fax: 73. 90. 83. 70

BLE

(Feuille 1 visible -8 Stades) (Gonflement : 9 à 10.

MALADIES

Situation

Evolution modérée des maladies du feuillage.

- ROUILLE BRUNE : Elle devient plus fréquente depuis quelques jours, particulièrement en secteurs précoces.

L'intensité des attaques est encore faible. Un risque s'annonce.

- SEPTORIOSE: Maladie peu évolutive. Elle demeure le plus souvent sur les feuilles basses passant encore très peu sur F3. A noter la présence des taches de "type Septoriose" qui prête à confusion ayant pour origine des stress divers (gel, grêle, vent, phytotoxicité d'herbicides...).
 - ROUILLE JAUNE: Absence.
 - OIDIUM : Peu d'évolution. Attaques localisées.

O Préconisation

Il faut être très vigilant, nous arrivons à une période clef.

Intervenir rapidement en fonction de l'évolution de la Rouille brune et (ou) de la Septoriose afin de protéger les 2 feuilles du haut et l'épi.

SEUILS: Rouille brune: Détection des premières pustules sur F3, F2 et F1. Septoriose: Détection des premières taches sur F3.

Respecter impérativement les doses homologuées.

Les traitements visant la Rouille brune sont toujours plus efficaces appliqués en "préventif" vis-à-vis des feuilles F2 et F1 et en partie F3. Certains fongicides possèdent une plus forte curativité donc permettent un certain "rattrapage" : tébuconazole, métconazole, cyproconazole, hexaconazole, époxiconazole.

Choisir le fongicide le plus adapté (triazoles) en consultant le dépliant vert "SPV - ITCF".

- SEPTORIOSE : couleur vert foncé
- ROUILLE BRUNE : couleur vert foncé avec persistance des effets visuels dépassant 35 jours. couleur vert clair avec persistance limitée à 20 25 jours.

TOURNESOL

PUCERONS

A surveiller dès maintenant.

Ils sont absents en cultures à ce jour.

SEUIL: 30 à 50 pucerons par plante.

MALADIES

Conserver précieusement la fiche couleur jointe sur les différentes maladies (symptômes, biologie et méthodes de lutte).

N.B. - Penser à éliminer toutes les repousses de Tournesol pour diminuer le risque Mildiou.

BETTERAVES

PUCERONS ET VIROSES

O Situation

- En bacs jaunes à LEMPDES (63) : les premiers pucerons verts (Myzus persicae) ont été piégés dès le 4 Mai. A noter la dominance de l'espèce Acyrtosiphum pisum.

- En cultures : les premières colonies sont visibles.

Préconisation

Intervenir d'urgence sur les parcelles sans protection au semis.

Choisir un insecticide autre que PIRIMOR (utilisation ultérieure).

P114